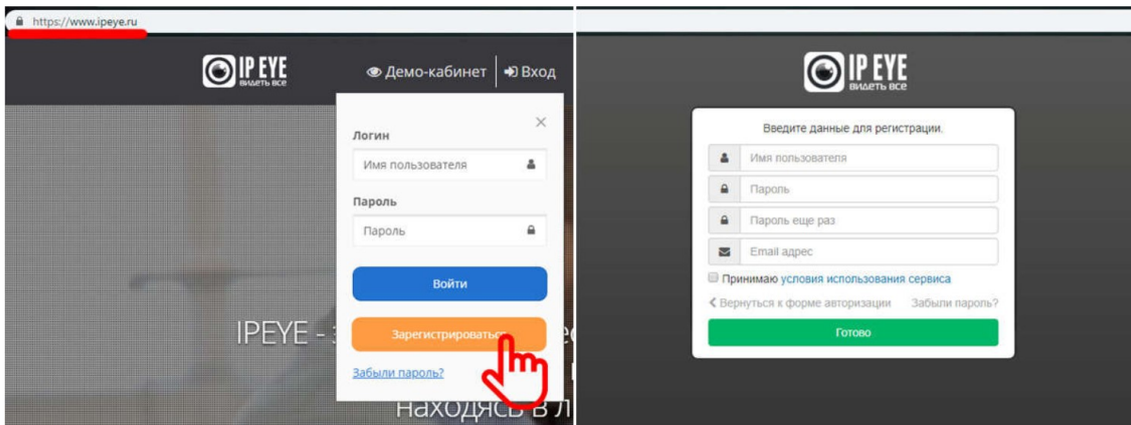
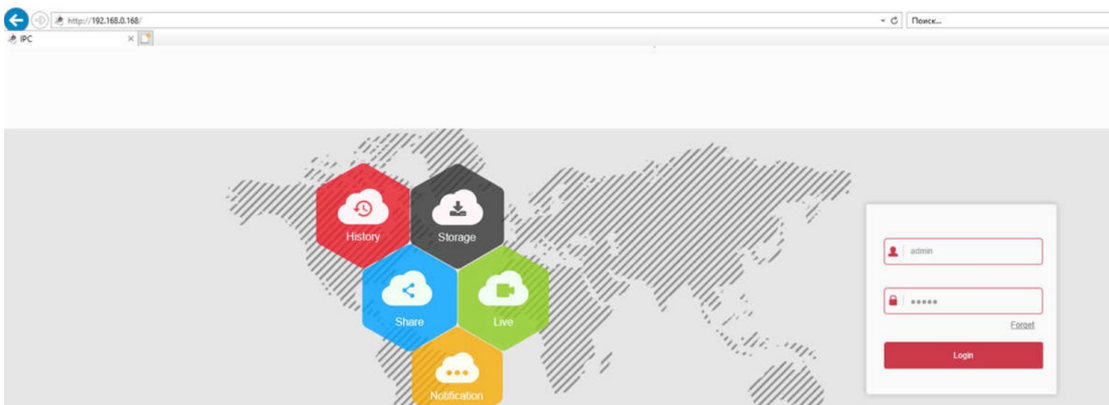


Инструкция по подключения IP камеры RVC к облачному сервису IP EYE

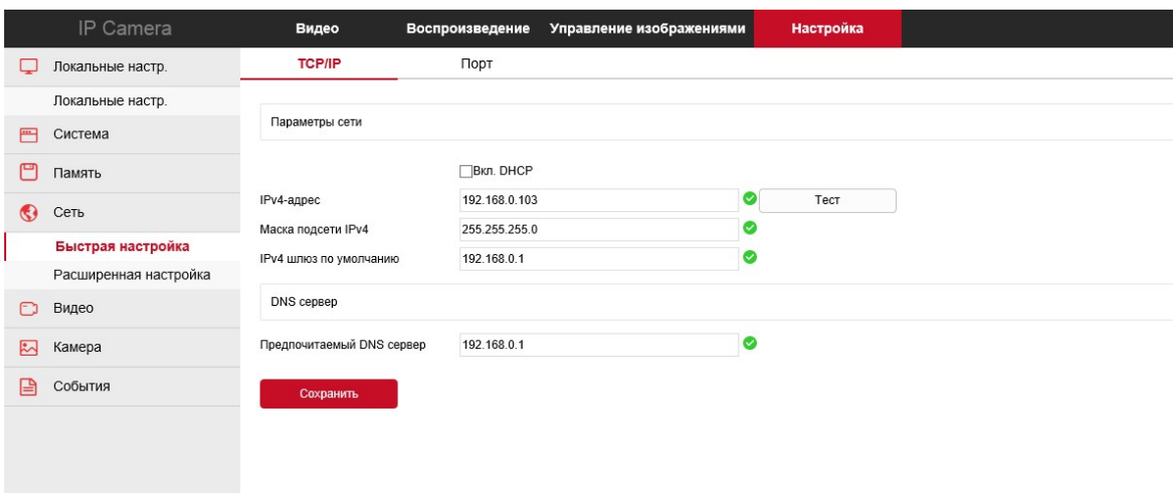
1. Создайте учётную запись IP EYE. Для этого необходимо зайти на сайт <https://www.ipeye.ru/> и пройти несложную регистрацию.



2. Подключите IP камеру RVC с поддержкой облачного сервиса IP EYE к сети и зайдите на web-интерфейс камеры (по умолчанию адрес камеры 192.168.1.168). Введите логин и пароль (по умолчанию логин: admin, пароль: admin).



3. Перейдите в раздел **Сеть** и убедитесь в корректной настройке сетевых параметров для обеспечения доступа к сети Интернет.



4. Перейдите в раздел **Память** -> **Управление хранением** -> вкладка **Облачное хранилище**.
На данном экране отметьте пункт **IPEYE включить** и нажмите **Сохранить**.

IP Camera Видео Воспроизведение Управление изображениями **Настройка**

Локальные настр. Память **Облачное хранилище**

Локальные настр.

Cloud

Облачный Сервис: None [v] Несвязанный

Сайт облака: []

Код безопасности: []

Имя пользователя: []

Общий объем: 0.00MB

Используемый объем: 0.00MB

Связывание

IPEYE

IPEYE включить

IPEYE Client <http://192.168.0.103:8282>

Сохранить

5. Нажмите на появившуюся ниже ссылку для перехода в меню добавления камеры в облачный сервис IPEYE. Заполните все необходимые поля и нажмите на кнопку **Добавить в облако**. После успешного добавления камера появится в личном кабинете IP EYE в списке устройств.

Добавление камеры в облако

Логин от облака: []

Пароль от облака: []

Логин от камеры: []

Пароль от камеры: []

Добавить в Облако

Успешно Добавлено

Список устройств

Имя Гру

cloud_47029 Без г

Поиск по названию Все

Более подробную информацию по тарифам и условиям обеспечения услуги облачной записи видеоархива вы можете получить на сайте <https://www.ipeye.ru/>.